



**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER**

АЛЮМИНИЕВЫЕ ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ

О КОМПАНИИ

Специалисты по алюминию с более чем 50-летним опытом. Благодаря большому опыту по изготовлению алюминиевых листов компания PREFA стала одним из ведущих производителей строительных материалов в мире.

- * В 1946 году жестянщик и кровельщик Гёдль из г. Зальцбурга изготавливал алюминиевую кровельную плиту и дал ей название «PREFA», составленное из начальных слогов слов PREss (пресс) и FAIz (фальц).
- * В 1955 году завод по прокату цинковых и алюминиевых листов Фрида фон Ноймана начал промышленное производство кровельных листов PREFA.
- * В 1966 году была создана производственная группа PREFA, построены новые предприятия по производству алюминиевых листов. На всей территории Австрии были открыты представительства по реализации готовой продукции. Эти представительства не только продавали строительные материалы, но и предлагали клиентам услуги бригады кровельщиков и жестянщиков, которые быстро и качественно осуществляли монтаж кровли, облицовки, водостоков и проч.
- * В 1978 году был начат выпуск алюминиевых листов PREFA, лакированных с использованием технологии горячей сушки, а также было наложено производство покрытой лаком алюминиевой ленты для различных видов жестяных работ.
- * В 1985 году был построен первый цех по нанесению порошковых покрытий на алюминиевые листы.
- * В 1990 году было открыто представительство PREFA в г. Ландсхуте, Германия.
- * В 1991 году при фабрике тюбиков в г. Вазунгене, Тюрингия, принадлежавшей Fried v. Neuman-Gruppe, был сооружен товарный склад PREFA. Одновременно были созданы представительства по сбыту продукции PREFA на территории новых федеральных земель Германии.
- * В 1992 году был существенно увеличен сбыт продукции PREFA и начато строительство нового предприятия PREFA в г. Вазунгене, Германия.
- * В 1998 году строительство нового предприятия PREFA в г. Вазунгене было успешно завершено и начато производство алюминиевых листов, уже завоевавших популярность по всей Европе как качественный и надежный строительный материал.
- * В 2001 году появился девиз «КРОВЛЯ, КРЕПКАЯ КАК БЫК!», ставший основой всей деятельности компании, стремящейся производить только высококачественные кровельные покрытия.
- * В 2002 году была проведена реорганизация системы сбыта на предприятиях PREFA.
- * В 2003 году был создан отдел по сбыту продукции PREFA в странах Центральной и Восточной Европы. В том же году было открыто представительство PREFA в Чехии.
- * В 2004 году представительства PREFA были открыты в Венгрии и Польше.

PREFA даёт 40-летнюю гарантию на алюминиевый базовый материал от поломки, ржавчины и замерзания при естественном загрязнении окружающей среды и профессиональной установке.



PREFA SIDING

Фасадные панели PREFA являются классикой как в традиционном, так и в современном дизайне фасадов. Эти высококачественные алюминиевые фасадные панели могут быть уложены вертикально, горизонтально или по диагонали и выполнены в виде вентилируемой наружной стены. Это означает, что между несущей конструкцией и алюминиевым фасадом PREFA имеется вентиляционное пространство, в котором может циркулировать воздух.

ПРЕИМУЩЕСТВА САЙДИНГА PREFA



УСТОЙЧИВАЯ К АТМОСФЕРНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ И КОРРОЗИОННОСТОЙКАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

С [40-летней](#) гарантией на материал – без утомительной перекраски



ВЕНТИЛИРУЕМЫЙ ФАСАД

Нет конденсата, нет перегрева



МНОГОЧИСЛЕННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА

Соответствие цветовой концепции и индивидуальным идеям, длина от 500 до 6200 мм.



МНОЖЕСТВО ВАРИАНТОВ ДИЗАЙНА

благодаря сочетанию различной ширины конструкции, длины, цвета, швов, методов укладки и поверхностей



ПЛАВНЫЕ И КРАСИВЫЕ ПЕРЕХОДЫ

благодаря практическому угловому сайдингу (для ширины 138 и 200 мм)



СИЛЬНАЯ ФИКСАЦИЯ

через скрытое крепление (косвенное крепление) с проверенной системой шип-паз



НЕ ВОСПЛАМЕНЯЕТСЯ

[Класс пожаростойкости «A1»](#) (согласно EN-13501-1)



ПЕРЕРАБАТЫВАЕМЫЙ

Бесконечная переработка и без потери качества, разделение по типу

РАЗНООБРАЗИЕ ДИЗАЙНА

С сайдинговым фасадом PREFA возможно собрать собственное индивидуальное фасадное решение. Стандартные габаритные размеры шириной: 138 мм, 200 мм, 300 мм, а также 400 мм, 500 мм и 600 мм, и длиной (500-6 200 мм) с использованием теневых швов или без них, с гладкой, штукатурной или облицованной поверхностью . Вы можете выбрать желаемый цвет сайдинга PREFA из широкой цветовой гаммы.

Сайдинги крепятся непрямым способом с помощью проверенной системы шпунт-паз (скрытое крепление), без каких-либо видимых винтов или заклепок. Это популярная альтернатива клик-системе.

Особо следует подчеркнуть, что сайдинговые фасадные профили из алюминия соответствуют классу огнестойкости «A1» согласно EN 13501-1 – негорючие.

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ



ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ



**ОБЛИЦОВКА ФАСАДНОЙ СИСТЕМЫ
ВЕРТИКАЛЬНАЯ, НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ
ОСНОВАНИИ**

**ОБЛИЦОВКА ФАСАДНОЙ СИСТЕМЫ
ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ, НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ
ОСНОВАНИИ**



ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА SIDING

ЦВЕТ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	~ РАЛ	130 × 0,70 мм	200 × 1,00 мм	300/400×1,20 мм	500/600×1,50 мм
стр.10 коричневый	7013	✓	✓	✓	✓	
P.10 антрацит	7016	✓	✓	✓	✓	✓
стр.10 черный	9005	✓	✓	✓	✓	
P.10 кирпично-красный	8004	✓	✓	✓		
P.10 оксид красный	3009	✓	✓			
P.10 зеленый мох	6005	✓	✓			
P.10 светло-серый	7005	✓	✓	✓	✓	✓
P.10 префа белый	9002	✓	✓	✓	✓	✓
P.10 орехово-коричневый	8019	✓	✓			
P.10 чистый белый	9010	✓	✓	✓	✓	
P.10 темно-серый	7043	✓	✓	✓	✓	✓
P.10 песочно-коричневый	1019	✓	✓			
P.10 каменно-серый	7031	✓	✓	✓	✓	
Серебряный металлик	9006	✓	✓	✓	✓	✓
дым серебристый	9007		✓	✓	✓	✓
черно-серый	7022		✓	✓	✓	
ореховый коричневый	8025	✓	✓			
Дуб бежево-серый	7032	✓	✓			
натуральный дуб	1011		✓			
бронза	7048		✓			
латина серый	7042	✓	✓			





PREFÄ SIDING.X

При разработке экстравагантных фасадных панелей PREFÄ Siding.X простой и классический вид известного сайдинга PREFÄ был расширен за счет эффектных продольных и поперечных кромок. Как и сайдинг PREFÄ, PREFÄ Siding.X также представляет собой высококачественный фасадный элемент из алюминия, выполненный в виде навесного вентилируемого фасада .

Фасадная панель Siding.X придает вашему фасаду визуально захватывающую и современную поверхность , независимо от того, является ли она вертикальной, горизонтальной или диагональной , независимо от того, уложена ли она в поперечном или произвольном порядке. Экстравагантный фасад можно также индивидуализировать , укладывая его с теневым зазором или без него . Это придает вашему фасаду визуально привлекательную и благородную поверхность и титул «уникальный». Габаритные размеры и цвета Siding.X, конечно же, можно комбинировать индивидуально.

Что особенного в панелях Siding.X, так это кромки на каждом отдельном элементе фасада, которые, с одной стороны, обеспечивают большую устойчивость, а с другой стороны, очень индивидуальный и необычный вид. Из-за неравномерно оформленных поверхностей фасад меняет свой структурный вид в зависимости от падения света и переливается разными цветовыми оттенками. Таким образом, на вашем новом фасаде умело сочетаются экстравагантность и уникальность.

ПРЕИМУЩЕСТВА САЙДИНГА PREFÄ SIDING.X



20 СТАНДАРТНЫХ ЦВЕТОВ

Доступны длины от 500 до 6200 мм.



МНОЖЕСТВО ВАРИАНТОВ ДИЗАЙНА

Благодаря сочетанию различной строительной ширины (138 мм, 200 мм, 300 мм и 400 мм), длины, цвета и вариантов укладки – откройте для себя наши [схемы укладки сайдинга X](#)



ВЕНТИЛИРУЕМЫЙ ФАСАД

Нет конденсата, нет перегрева



КЛАСС ПОЖАРОСТОЙКОСТИ "A1"

негорючий (в соответствии с EN-13501-1),
[дополнительная информация о противопожарной защите](#)



УНИКАЛЬНЫЙ УГОЛОВАТЫЙ ВИД

В зависимости от падения света из-за неровных краев «X»



СИЛЬНАЯ ФИКСАЦИЯ

Со скрытым креплением с помощью проверенной системы шип-паз и штормовой клипсы PREFÄ (для ширины 300 мм и 400 мм)



ПЕРЕРАБАТЫВАЕМЫЙ

Бесконечная переработка и без потери качества, разделение по типу

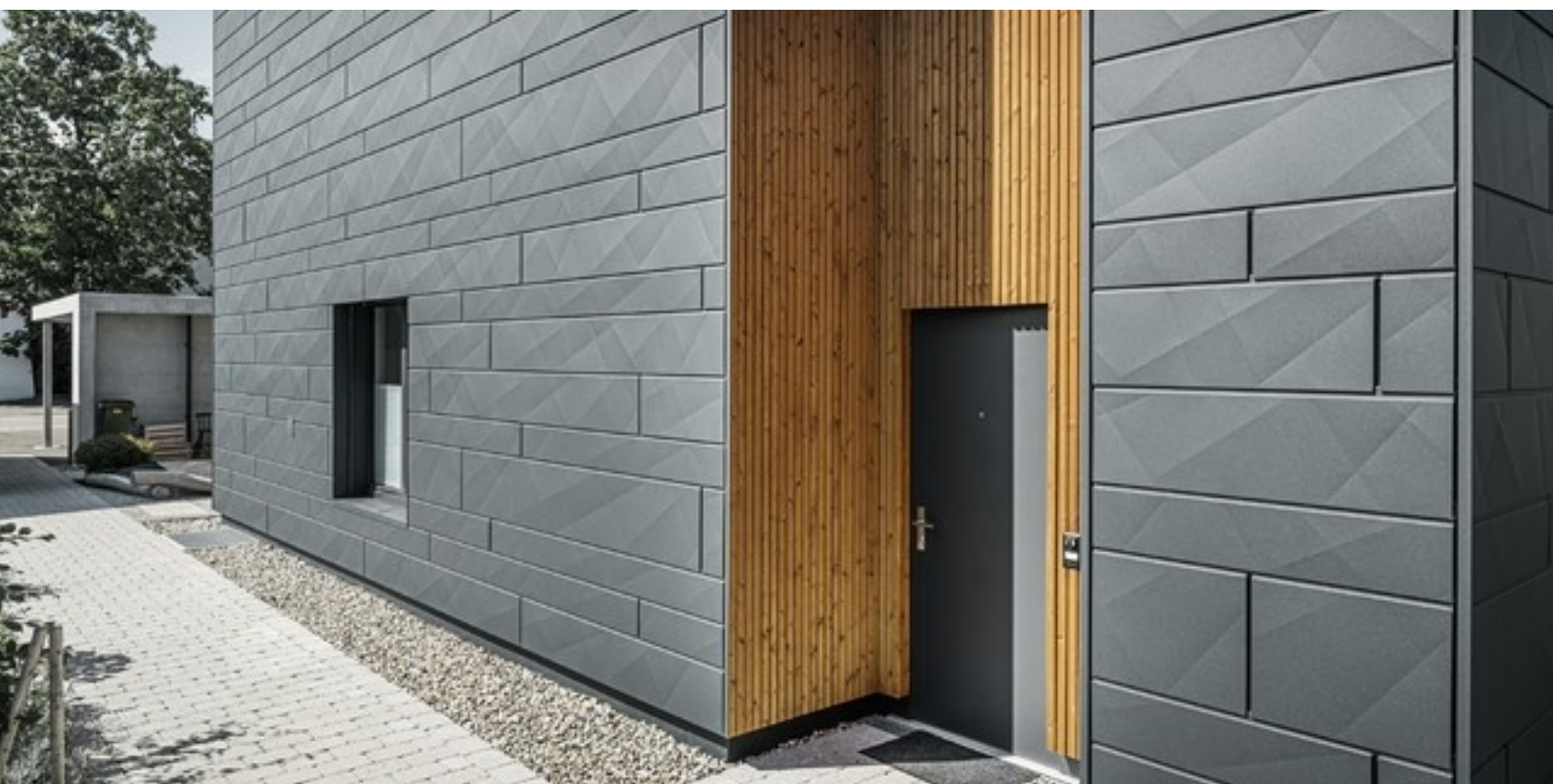


УСТОЙЧИВАЯ К АТМОСФЕРНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ И НЕ ПОДВЕРЖЕННАЯ РЖАВЧИНЕ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

С [40-летней гарантией на материал](#)

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА PREFA SIDING.X

ЦВЕТ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	~ RAL
■	стр.10 коричневый	7013
■	P.10 антрацит	7016
■	стр.10 черный	9005
■	P.10 кирпично-красный	8004
■	P.10 оксид красный	3009
■	P.10 зеленый мох	6005
■	P.10 светло-серый	7005
■	P.10 префа белый	9002
■	P.10 орехово-коричневый	8019
■	P.10 чистый белый	9010
■	P.10 темно-серый	7043
■	P.10 песочно-коричневый	1019
■	P.10 каменно-серый	7031
■	Серебряный металлик	9006
■	дым серебристый	9007
■	черно-серый	1019
■	бронза	7031
■	патина серый	9006



СХЕМЫ УКЛАДКИ PREFA SIDING.X

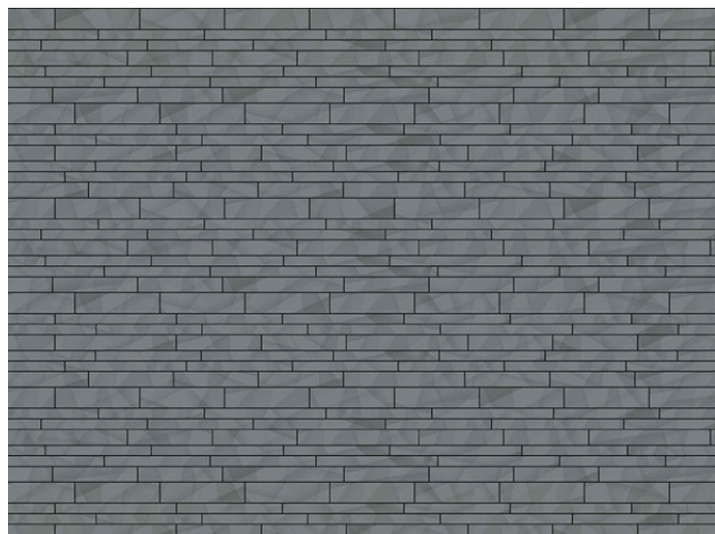


СХЕМА УКЛАДКИ САЙДИНГ.Х 1



СХЕМА УКЛАДКИ САЙДИНГ.Х 1

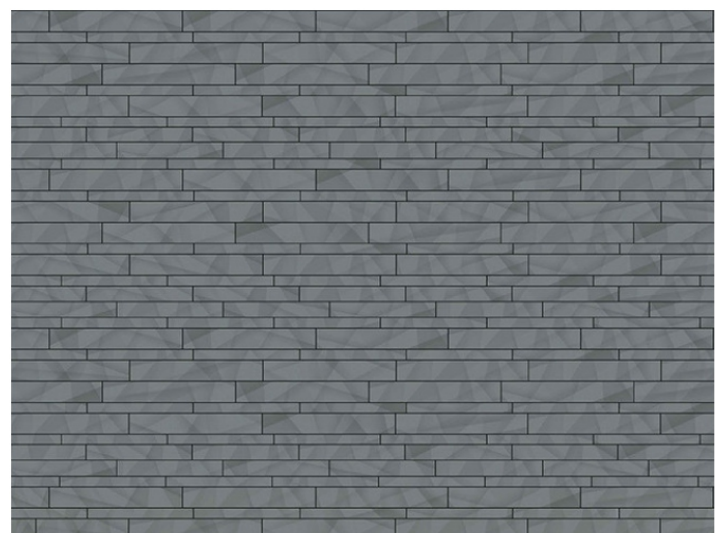


СХЕМА УКЛАДКИ САЙДИНГ.Х 2

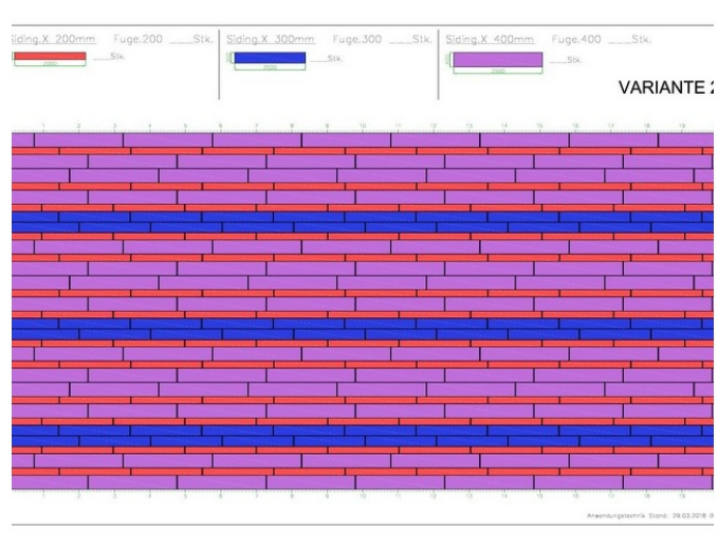


СХЕМА УКЛАДКИ САЙДИНГ.Х 2

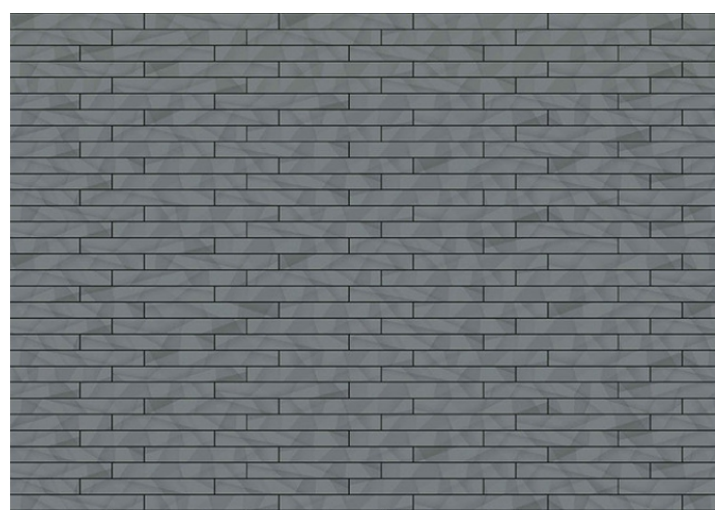


СХЕМА УКЛАДКИ САЙДИНГ.Х 3

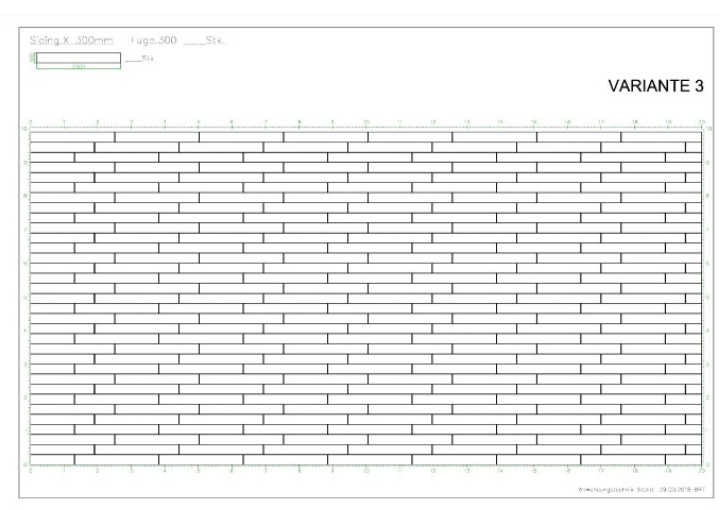


СХЕМА УКЛАДКИ САЙДИНГ.Х 3



АЛЮМИНИЕВАЯ КОМПОЗИТНАЯ ПАНЕЛЬ PREFABOND

Алюминиевая композитная панель PREFABOND отличается высокой устойчивостью к коррозии и атмосферным воздействиям, высокой жесткостью на изгиб и ударопрочностью. Кроме того, он предлагает высокую степень свободы творчества со всеми преимуществами вентилируемого навесного фасада.

PREFABOND состоит из двух алюминиевых листов, которые прикрепляются к огнестойкому сердечнику с обеих сторон методом сплавления. Благодаря в равной степени химическому и механическому креплению это соединение является особенно прочным. Алюминиевая композитная панель обеспечивает постоянную плоскость и устойчивость даже на больших площадях.

Алюминиевая композитная панель подходит для оформления фасадов и многих строительных объектов.

- * Вентилируемые фасадные конструкции
- * Обшивка балконов
- * Дверные панели, модульные перегородки, перегородки

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА PREFABOND

ЦВЕТ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	- RAL
●	P.10 антрацит	7016
●	стр.10 черный	9005
●	P.10 префа белый	9002
●	P.10 орехово-коричневый	8019
●	Серебряный металлик	9006
●	чисто белый	9010
●	P.10 темно-серый	7043
●	дым серебристый	9007
●	черно-серый	7022
●	антрацит матовый	7016
●	бронза	7048



ФАСАДНАЯ СИСТЕМА PREFALZ®

Многочисленные варианты дизайна PREFALZ впечатляют. Благодаря различной ширине и длине панелей или различным направлениям укладки , а также обширной цветовой палитре , вы можете оформить фасад с вертикальным фальцем в соответствии со своими идеями. PREFALZ предлагает вам множество творческих применений в области фасадов (угловой фальц), а также на крыше (двойной фальц) . Благодаря алюминиевому материалу он более податлив , чем большинство аналогичных складных материалов, и поэтому особенно прост в обработке , а также не ржавеет даже спустя десятилетия.

Гибкость материала не может повредить качеству краски. Фасады и крыши PREFALZ впечатляют стабильностью и долговечностью и прослужат весь жизненный цикл здания.

Водонепроницаемые соединения могут быть легко достигнуты с помощью скрытого и невидимого крепления. Благодаря небольшому весу , от 2,2 до 2,3 кг/м² в зависимости от ширины, PREFALZ идеально подходит как для расширения существующих старых структур, так и для новых зданий.

Особо следует подчеркнуть, что алюминиевый фасад PREFALZ соответствует классу огнестойкости «A1» согласно EN 13501-1 – негорючий.

PREFALZ сочетает в себе гибкость, элегантность и бесконечные возможности дизайна. Как и все фасады PREFA, алюминиевый угловой фасад с вертикальным фальцем выполнен в виде навесной стены с задней вентиляцией .

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ PREFALZ®



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Облицовка фасада или всей оболочки здания, идеальная для кривых или сложных форм, может быть уложена горизонтально, вертикально или по диагонали, а также для **чердачных покрытий** на плоских крышах, а также подходит в качестве **дополнительной полосы**.



ШИРОКАЯ ЦВЕТОВАЯ ГАММА PREFALZ

Предлагается в многочисленных стандартных цветах, с гладкой и штукатурной поверхностью.



ЛЕГКИЙ ВЕС

около 1,89 кг/м², полезный вес в уложенной площади составляет от 2,2 кг до 2,3 кг на м², в зависимости от общей ширины



ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ

Алюминиевый строительный материал не ржавеет, поэтому мы можем дать **40-летнюю** гарантию на материал.



ПРОВЕРЕННАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА

Разработан как навесная стена с задней вентиляцией, подходящая для новых построек и реконструкций.



ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА

Класс реакции на огонь «A1» - негорючий



ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ

Алюминий на 100% пригоден для вторичной переработки без потери качества.



ЛЕГКО ОБРАБАТЫВАТЬ

СОЕДИНЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ СИСТЕМЫ PREFALZ®



УГОЛОВОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ФАЛЬЦ (ФАСАД)



ДВОЙНОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ФАЛЬЦ (КРЫША)

СИСТЕМЫ УКЛАДКИ И ВИДЫ ПОКРЫТИЯ

В случае панельного или зеркального покрытия более короткие полосы PREFALZ нарезаются по размеру и соединяются смещёнными поперечными фальцами. Это позволяет лучше структурировать фасадные поверхности.
Доступен в исполнении Крыша+Фасад.

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА PREFALZ®

ЦВЕТ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	- РАЛ
●	стр.10 коричневый	7013
●	P.10 антрацит	7016
●	стр.10 черный	9005
●	P.10 кирпично-красный	8004
●	P.10 оксид красный	3009
●	P.10 зеленый мох	6005
●	P.10 светло-серый	7005
●	P.10 серый цинк	7030
●	P.10 префа белый	9002
●	P.10 орехово-коричневый	8019
●	P.10 чистый белый	9010
●	P.10 темно-серый	7043

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА PREFALZ®

	P.10 каменно-серый	7031
	Серебряный металлик	9006
	естественно пустой	
	черно-серый	7022
	бронза	7048
	P.10 зеленый патина	6027
	патина серый	7042



ДОМ CASA GIOVANNINI, PREFALZ P.10 АНТРАЦИТ



ФАСАДНАЯ ЧЕРЕПИЦА PREFA

Популярной классикой фасадного дизайна считается мелкоформатная фасадная черепица. Благодаря их гибкости можно реализовать как малые криволинейные участки, так и фасады большой площади – разумеется, всегда с высочайшим техническим качеством. Малоформатная стеновая черепица PREFA также создает красивый внешний вид благодаря скрытому креплению, отвечающему самым высоким требованиям. Доступна в исполнении Крыша+Фасад.

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ЧЕРЕПИЦЫ PREFA

ЦВЕТ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	- РАЛ
●	стр.10 коричневый	7013
●	P.10 антрацит	7016
●	стр.10 черный	9005
●	P.10 кирпично-красный	8004
●	P.10 оксид красный	3009
●	P.10 зеленый мох	6005
●	P.10 светло-серый	7005
●	P.10 орехово-коричневый	8019
●	P.10 каменно-серый	7031
●	P.10 темно-серый	7043





ФАСАДНАЯ ЧЕРЕПИЦА PREFA XL

В фасадной черепице PREFA XL тысячекратно испытанный форма черепицы сочетается с высокотехнологичным материалом - алюминием. Это делает фасадную черепицу PREFA XL идеальным материалом для зданий.

Вариант установки (деление 3/4) и широкая цветовая гамма обеспечивают красивые и гармоничные фасадные поверхности. Необходимая безопасность гарантируется складками по длинной и короткой стороне. Это создает атмосферостойкое и надежное соединение.

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ЧЕРЕПИЦЫ PREFA XL

ЦВЕТ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	- РАЛ
●	стр.10 коричневый	7013
●	P.10 антрацит	7016
●	стр.10 черный	9005
●	P.10 кирпично-красный	8004
●	P.10 оксид красный	3009
●	P.10 зеленый мох	6005
●	P.10 светло-серый	7005
●	P.10 орехово-коричневый	8019
●	P.10 каменно-серый	7031
●	P.10 темно-серый	7043



ФАСАДЫ RHOMBUS PREFA, 20Х20, 29Х29, 44Х44

Традиция встречается с современностью: новый фасадный ромб PREFA 20×20 был разработан для традиционного небольшого оформления фасада. Стеновой ромб PREFA, изготовленный из легкого алюминия, также идеально подходит для ремонта слуховых окон, фронтонов и облицовки каминов.

Идеальное сочетание стиля и функциональности: фасады Rhombus отличаются гармоничной игрой света и тени и чрезвычайно прочны. Основным материалом для алюминиевых изделий PREFA являются сплавы в соответствии со стандартом EN 1396. Ромб со стенками 29×29 покрывается методом рулонного покрытия и соответствует строгим требованиям Европейской ассоциации рулонного покрытия в Брюсселе. Доступен в исполнении Крыша+Фасад.

Фасадные ромбы PREFA в большом формате 44×44 см добавляют удивительные акценты к «масштабному виду». Очаровательная ромбовидная форма позволяет реализовать современный, структурированный внешний вид фасада, который подчеркивает высокое качество общей планировки и делает каждое здание уникальным и характерным. Благодаря встроенным крепежным планкам монтаж фасадных элементов осуществляется быстро и недорого. Доступен в исполнении Крыша+Фасад.

PREFA дает 40-летнюю гарантию на алюминиевый основной материал от разрушения, ржавчины и замерзания в случае естественного загрязнения окружающей среды и профессионального монтажа.

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ДЛЯ RHOMBUS PREFA 29Х29, 44Х44

ЦВЕТ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	- РАЛ
●	стр.10 коричневый	7013
●	P.10 антрацит	7016
●	стр.10 черный	9005
●	P.10 кирпично-красный	8004
●	P.10 оксид красный	3009
●	P.10 зеленый мох	6005
●	P.10 светло-серый	7005
●	P.10 орехово-коричневый	8019
●	P.10 темно-серый	7043
●	P.10 каменно-серый	7031

ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ДЛЯ RHOMBUS PREFA 20X20

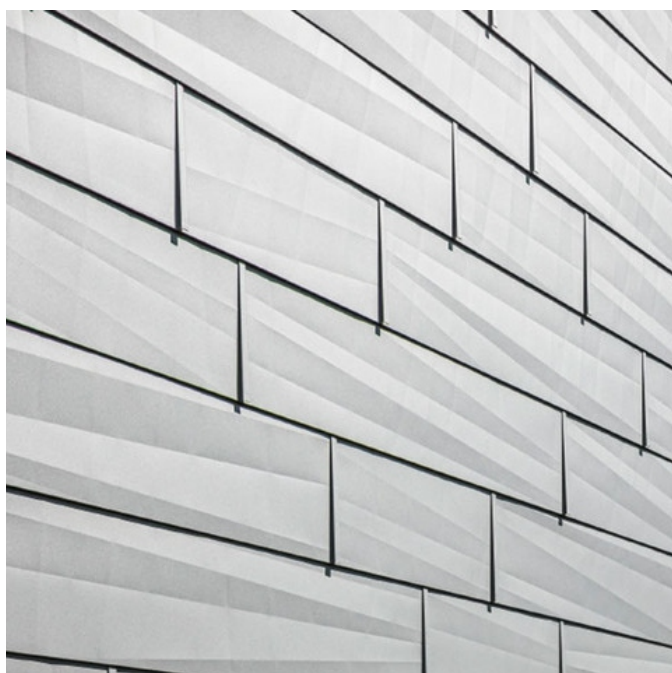
ЦВЕТ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	- РАЈ
стр.10 коричневый		7013
Р.10 антрацит		7016
стр.10 черный		9005
Р.10 кирпично-красный		8004
Р.10 оксид красный		3009
Р.10 зеленый мох		6005
Р.10 светло-серый		7005
Р.10 серый цинк		7030
Р.10 префа белый		9002
Р.10 орехово-коричневый		8019
Серебряный металлик		9006
Р.10 темно-серый		7043
Р.10 каменно-серый		7031

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИЛЛЮСТРАЦИЯ. НАСТЕННЫЙ РОМБ 20×20 В СТЕНОВОЙ КОНСТРУКЦИИ





ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ FX.12



Фасадная панель FX.12 с характерными кромками, Р.10 светло-серая

Фасадные панели PREFA FX.12 являются инновационными элементами дизайна, которые предлагают особенно яркую и свежую структуру поверхности благодаря множеству продольных и поперечных кромок (рифленый вид). Оптика также меняется в зависимости от падения света, что делает каждый объект уникальным. Возможное использование панелей двух разных размеров (короткая и длинная фасадная панель FX.12) еще больше усиливает асимметричный индивидуальный вид фасада. Фасадные панели также доступны в нескольких цветах.

Привлекают внимание: неровные края фасадной панели FX.12, обеспечивают живую игру света на фасаде. В зависимости от положения солнца алюминиевые панели с изогнутой поверхностью выглядят по-разному. Однако современная окантовка не только хорошо выглядит, но и несет полезную функцию: дополнительно придает жесткость панелям и тем самым обеспечивает еще большую устойчивость.



УКЛАДКА ФАСАДНОЙ ПАНЕЛИ FX.12
НА ПОЛНУЮ ОПАЛУБКУ



УКЛАДКА ФАСАДНОЙ ПАНЕЛИ FX.12
НА ЧАСТИЧНУЮ ОПАЛУБКУ



ФАСАДНЫЕ ПРОФИЛИ PROFILEWELLE

Современный дизайн фасада требует пространства для творческих и инновационных идей. Волновой профиль PREFA дает вам полную гибкость при реализации ваших идей. Ассортимент аксессуаров с начальными, конечными и угловыми профилями обеспечивает легкую и плавную установку.

Формованный фасадный профиль PREFA с поверхностью в виде синусоидальной волны с 10-миллиметровым разбегом изготовлен из алюминиевого сплава AlMgSi. Толщина алюминиевого листа – 2 мм.

Этот профиль с блестящей анодированной поверхностью является одним из модных современных элементов строительного дизайна и широко используется при сооружении промышленных и коммерческих зданий.

Благодаря особым свойствам алюминиевого сплава фасады зданий, покрытые волнистым профилем PREFA, надолго сохраняют привлекательный вид, не нуждаются в ремонте, устойчивы к воздействию атмосферных осадков и перепадам температуры.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОФИЛЯ PROFILEWELLE



ЛЕГКО И БЫСТРО СОБИРАЕТСЯ



НЕТ ВИДИМЫХ КРЕПЛЕНИЙ



ДОСТУПНА ЦВЕТНАЯ ИЛИ
НАТУРАЛЬНАЯ ОТДЕЛКА



МОЖНО УКЛАДЫВАТЬ
ГОРИЗОНТАЛЬНО, ВЕРТИКАЛЬНО И
ПОД УГЛОМ



ФАСАДНЫЕ ПРОФИЛИ ZACKENPROFIL

Зубчатый профиль PREFA – это современный фасадный профиль из экструдированного алюминия – идеальное сочетание технологий и архитектурного дизайна. Благодаря специальному алюминиевому сплаву даже чувствительные участки объекта надежно защищены.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОФИЛЯ ZACKENPROFIL



ЛЕГКО И БЫСТРО СОБИРАЕТСЯ



НЕТ ВИДИМЫХ КРЕПЛЕНИЙ



ДОСТУПНА ЦВЕТНАЯ ИЛИ
НАТУРАЛЬНАЯ ОТДЕЛКА



МОЖНО УКЛАДЫВАТЬ
ГОРИЗОНТАЛЬНО, ВЕРТИКАЛЬНО И
ПОД УГЛОМ